

Vassverket Radøy Kommune
Radøyvegen 1690
5936 MANGER

Dato: 21.12.2018
Lab.nr: 18/4968
Arkiv: 149958/F

ANALYSERESULTATER

TILLEGGSSOPPLYSNINGER:

Prøveuttak 17.12.18 14:00

Analysestart 18.12.18 11:00

Prøvemottak: 18.12.18 Analyseperiode: 18.12.18 - 21.12.18

Uttaksprosedyre: Enkel stikkprøve

Prøvetaker: Kunden sjølv

18/4968-1 **DRIKKEVANN**
Sted:Austebygd Skule

Tatt ut 17.12.2018

Parameter	Metode	Resultat
Totalantall bakt.(22°C,3dg)	ISO 6222(12-24t)	17 cfu/ml
Koliforme (MPN)	NS-EN ISO 9308-2	<1 /100 ml
E.coli (MPN)	NS-EN ISO 9308-2	<1 /100 ml
pH, surhetsgrad	°)NS-EN ISO 10523	7.3
Fargetall med filtrering	NS-EN ISO 7887	13 mgPt/l
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	0.17 FNU

18/4968-2 **DRIKKEVANN**
Sted:Sæbø Skule

Tatt ut 17.12.2018

Parameter	Metode	Resultat
Totalantall bakt.(22°C,3dg)	ISO 6222(12-24t)	1 cfu/ml
Koliforme (MPN)	NS-EN ISO 9308-2	<1 /100 ml
E.coli (MPN)	NS-EN ISO 9308-2	<1 /100 ml
pH, surhetsgrad	°)NS-EN ISO 10523	7.9
Fargetall med filtrering	NS-EN ISO 7887	13 mgPt/l
Turbiditet	NS-EN ISO 7027	0.16 FNU

°) Analysen er utført ved romtemperatur (20-25°C)

< betyr 'Mindre enn'

Malin Brady
Laborant/IT-ansvarleg

Torbjørn Midtun
Laboratorieingeniør

Natalia Hansen
Kvalitetsleiar



Side 1 av 1